

DAFTAR PUSTAKA

- Aizawa .M. 2002. **“Ultra Violet System Untuk Tampungan/Bak Air”**
amie@bdg.centrin.net.id
- Alaerts. G & Santika. S. S, 1984, **“Metoda Penelitian Air”**, Usaha Nasional Surabaya Indonesia.
- Anonim. 29 Juli 2002 Keputusan Menteri Kesehatan RI Nomor 907/Menkes/SK/VII/2002 **“Tentang Syarat-Syarat Dan Pengawasan Kualitas Air Minum”**, Departemen Kesehatan Republik Indonesia
- Anonim. 14 May 2005, **“Clean and Safe Water for the whole house Protect your family from chemical or biological contaminants (natural or artificial)”**, Kharisma Alami Semesta.Com.Inc.
- Budyanto. M. A. K 2002. **“Mikrobiologi Terapan”**, Universitas Muhammadiyah Malang.
- Greenberg. A. E. APHA. Chairman. R. Rhodes Trussell, AWWA, Ienore S. Clesceri, WPCF, 1985, **“Standard Methods For The Examination Of Water An Wastewater”**, sixteenth edition, American Public Health Association, Washington, DC 20005.
- Kristanto P. 2002, **“Ekologi Industri”**. Andi, Yogyakarta
- Mcfeters, G. 1990, **“Drinking Water Microbiology”**, departement of microbiology, Montana state university Bozeman, Montana 59717.
- Nil, 2003, **“Usaha Air Minum Ulang Akan Ditutup”**,
www.indonesia.com/utama/bemas.
- Pelczar M. J. Jr, dan chan E. C. S, 1986, **“ Dasar-Dasar Mikrobiologi”**, Universitas Indonesia, UI-Press Jakarta.
- Rahardjo N. P, Kamis, 27 Oct 2005 , **“Instalasi Pengolahan Air Sistem Reverse Osmosis”**. Direktorat Lingkungan – BPPT Gedung BPPT II, Lantai 13 Jl.M.H. Thamrin No.8, Jakarta – 10340 Copyright © 2002, IPTEKnet. All rights reserved
- Said . I. n & Herlambang A, 2005, **“Unit Alat Pengolah Air Asin Menjadi Air Siap Minum Sistem Osmosis Balik Kapasitas 10.000 Liter/Hari Air Siap Minum (Unit Bergerak Untuk Keadaan Darurat)”**, BPP Teknologi Gedung II, Lantai 20 Jl. M.H. Thamrin No. 8, Jakarta 10340
Email : air@webmail.bppt.go.id, WWW: <http://www.kelair.bppt.go.id/>

- Slamet, J. S. 2000, "**Kesehatan Lingkungan**". Gajah Mada University Press, Yogyakarta
- Soeparman dan Suparmin, 2002, "**Suatu Pengantar Pembuangan Tinja Dan Limbah Cair**". EGC, Jakarta.
- Suriawiria, 1986, *Mikrobiologi Air dan Dasar-Dasar Pengolahan Buangan Secara Biologi*, Alumni, Bandung.
- Suripin, 2002, "**Pelestarian Sumber Daya Tanah Dan Air**". Andi, Yogyakarta
- Sutrisno T. 1996, "**Teknologi Penyediaan Air Bersih**". Rineka Cipta, Jakarta
- Suwahyono U, Wahyudi P & Laksmi F. G. K. 2002. "**Pengaruh Pemaparan Sinar Ultra Violet Terhadap Pertumbuhan Trichoderma Harzianum Dan Kemampuan Mikoparasitiknya Terhadap Fusarium Oxysporum**". <http://www.iptek.net.id>
- Tebbutt, 1982. "Principles Of Water Quality Control", department of civil engineering, university of Birmingham.
- Tjokrokusumo. 1995, "**Pengantar Konsep Teknologi Bersih Khusus Pengelolaan Dan Pengolahan Air**", STTL, Jogjakarta
- Z. Ujang* and G. K. Anderson, 1996. "Application of low-pressure reverse osmosis membrane for Zn²⁺ and Cu²⁺ removal from wastewater". Water Science and Technology Vol 34 No 9 pp 247-253 © IWA Publishing